



**NOMBRE DEL PROFESOR:** LEGMY YANETSANTIZO ESPINOSA

**NOMBRE DEL ALUMNO:** ITZEL BERENICE RAMOS DIAZ

**MATERIA:** CONTROL DE SISTEMAS DE COSTOS

**TRABAJO:** CUADRO SINOPTICO

**LICENCIATURA:** CONTADURIA PUBLICA Y FINANZAS

**CUATRIMESTRE:** 4TO

**GRUPO:** "C"

**FRONTERA COMALAPA CHIAPAS A 25 DE SEPTIEMBRE DEL 2020**

**IMPORTANCIA Y OBJETIVOS DE CONTABILIDAD DE COSTOS.**

Radica en tres aspectos fundamentales de registro, control e información, debiendo reunir los elementos necesarios para orientar adecuadamente a la dirección en la relación a su significación y su proyección a futuro, para efecto de adoptar las medidas correctivas necesarias cuando presenten resultados pocos satisfactorios o susceptibles

- Determinar el costo unitario de un producto: con elementos como materia prima, salarios y gastos indirectos, obviamente con los cálculos matemáticos correspondientes a cada elemento.
- Controlar el costo unitario: es la forma en la que se optimiza cada uno de los elementos de un producto, ya sea reduciendo costos o buscando mejores materiales para su creación, sin necesidad de sacrificar la calidad del producto.

Características y comparación entre las empresas: Industriales, comerciales y de servicios.

**Diversos tipos de industria**

- Industria Extractiva
- Industria de Servicios
- Industria de la Construcción
- Industrias de la Transformación

**Las Industrias extractivas**

Son aquellas que se dedican a la explotación directa de los recursos naturales los que, a su vez se pueden diferenciar en:

- Renovables
- No renovables

**La Industria de Servicios abarca una diversidad de campos:**

- Comercio
- Transporte
- Servicios Públicos
- Créditos
- Seguros
- Fianzas
- Servicios profesionales

La Industria de la Construcción, este tipo de industria ofrece peculiaridades muy especiales, dada la gran disparidad que existe entre todos y cada uno de los trabajos.

**CONCEPTOS BÁSICOS**

**CLASIFICACIÓN DE LOS COSTOS.**

**De acuerdo con su grado de variabilidad.**

- **Costos fijos**
- **Costos variables**

- **Costos fijos:** Permanecen constantes en su magnitud independientemente de cambios registrados en el volumen de operaciones realizadas. (renta, depreciación, amortización, etc.).
- **Costos fijos de producción:** Son todos los que no sufren modificaciones a pesar de que la producción aumenta o disminuye.
- **Costos fijos de distribución, administración y financiamiento:** Son aquellos que a su vez permanecen constantes independientemente del volumen de ventas logradas.
- **Costos variables:** Son aquellas cuya magnitud cambia en razón directa del volumen de las operaciones realizadas. Los costos variables de producción son los que sufren aumentos o disminuciones proporcionales a los recursos en el volumen de la producción.
- **Costos variables de distribución y financiamiento:** Serán aquellos que cambien en proporción a las modificaciones sufridas por el volumen de ventas.

**CONCEPTO Y DIFERENCIA ENTRE LAS EROGACIONES: COSTO Y GASTO**

El costo representa la inversión necesaria para producir y vender un artículo debido a que el término costo ofrece múltiples significados, su categoría económica se encuentra vinculada la teoría del valor, Valor Costo, y a la teoría de los precios, Precio de Costo.

La palabra costo puede significar:  
Conjunto de esfuerzos y recursos que han sido invertidos con el fin de producir un bien. La inversión está representada en esfuerzo tiempo y sacrificio.

- Costo:** Es el conjunto de esfuerzos y recursos que se invierten para obtener un bien.
- Gastos:** Son costos que se han aplicado contra el ingreso dentro de un periodo determinado
- Utilidad:** Ganancia que se obtiene al enajenar un bien o prestar un servicio.

**ELEMENTOS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN.**

Generalmente se reconocen tres elementos del costo de producción:

- Materia prima
- Mano de obra
- Gastos de fabricación

**Estos elementos pueden ser directos e indirectos.**

Los elementos directos son aquellos que mantienen una relación estrecha, con el producto, que se fabrica o bien cuando su valor y factibilidad se identifican en el bien elaborado.

- Los sueldos y salarios pagados a los obreros de la línea de producción se considera mano de obra directa
- Por consiguiente, los elementos indirectos son aquellos que no se pueden identificar con la unidad de producción, por ejemplo, los sueldos de los supervisores de planta.

**CONTROL Y CONTABILIZACIÓN DE LOS ELEMENTOS DEL COSTO.**

Las cuentas principales de la contabilidad de costos son: 14

- Materiales directos
- Mano de obra directa
- Cargos indirectos
- Producción en proceso
- Almacén de artículos terminados
- Inventarios
- Almacén de materia prima
- Almacén de materiales indirectos
- Sueldos y salarios por aplicar
- Producción en Proceso
- Variación de materiales
- Variación de mano de obra
- Variación de Cargos Indirectos • Costo de Ventas M • Varias cuentas

**MÉTODOS  
VALUACIÓN  
INVENTARIOS  
APLICADOS  
MATERIA PRIMA  
Y  
PRODUCTOS  
TERMINADOS.**

**DE  
DE  
A  
Y**

**Materia prima:**

Es un producto material que tiene que ser transformado antes de ser vendido a los consumidores.

- - Primeras entradas primeras salidas (P.E.P.S.)
- Ultimas entradas primeras salidas (U.E.P.S.)
- Costo promedio (C.P.)

**Elaboración y registro contable de la nómina.**

La Mano de Obra Directa es considerada en importancia como el segundo elemento del costo, por su intervención directa en la elaboración del producto, puesto que es el esfuerzo humano para transformar la materia prima en producto terminado.

**Prorrateo de costos indirectos.**

Se le conoce como: Gastos de producción, Gastos de Fábrica, Gastos Indirectos de Fabricación o Gastos de Explotación. Es el elemento del costo que no interviene directamente en la elaboración del producto, pero que es necesario para llevar a cabo la producción.

A.- Las bases de valor son:

- Valor de la Materia Prima utilizada.
- Valor de la Mano de Obra Directa.

B.- Las bases de tiempo son:

- Número de horas de Mano de Obra Directa.
- Número de horas máquinas trabajadas.

C.- Base de unidades producidas:

Se ha asentado que la Materia Prima y la Mano de Obra Directa, por cualquier sistema de control,

**Clasificación de los sistemas de costos de producción.**

Los sistemas contables para determinar los Costos de Producción están diseñados de acuerdo con las necesidades de la industria, comercio o servicio que se realiza.

**Los procedimientos para el control de las operaciones productivas son básicamente dos:**

- Por órdenes de Producción
- Por Procesos Productivos

**CLASIFICACIÓN DE LOS SISTEMAS DE COSTOS DE PRODUCCIÓN.**

**La industria trabaja a base de Órdenes de Producción y por Procesos Productivos, por separado o combinando ambos métodos, dichos procedimientos tienen respectivamente las siguientes desviaciones:**

- Por clase 20
- Por operaciones